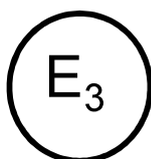




Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE,
GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST
CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA



Comunicazione riguardante / Communication concerning

- ~~- concessione di omologazione / approval granted~~
- l'estensione dell'omologazione / approval extended
- ~~- il rifiuto dell'omologazione / approval refused~~
- ~~- la revoca dell'omologazione / approval withdrawn~~
- ~~- cessazione definitiva della produzione / production definitely~~

Di un tipo di ruota di sostituzione o dei componenti di questo sistema conforme al Regolamento N° 124 REV 01.
Of a type of Wheel or components of the said system pursuant to Regulation N° 124 REV 01.

Omologazione N° / Approval N°:

124R-013091

Estensione N° / Extension N°:

01

1	Fabbricante della ruota: (Wheel Manufacture)	Fondmetal S.p.A.
2	Designazione del tipo di ruota: (Wheel type designation)	FMI01_8520
02:01	Categoria delle ruote sostitutive: (Category of replacement wheels)	Ruote sostitutive replica parziale (def. 2.4.4) Pattern part replacement wheels (def. 2.4.4)
02:02	Materiali impiegati: (Construction material)	AISI7Mg
02:03	Metodo di Produzione: (Method of production)	Fusione in gravità Gravity casting
02:04	Designazione del profili del cerchio: (Rim contour designation)	8.5 J x 20" EH2+
02:05	Off-set della ruota: (Wheel inset)	Vedere LISTA APPLICAZIONI (Allegato 1) See FITMENT LIST (Attachment 1)
02:06	Fissaggio della ruota: (Wheel attachment)	5 (Cinque) fori 5 (Five) holes
02:06	Portata Massima: (Maximum load)	900 kg
3	Indirizzo del fabbricante: (Address of the manufacture)	Via Bergamo, 4 - 24050 - Palosco (Italy)
4	Se del caso, nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: (If applicable, name ed address of manufacturers' representative)	- -
5	Data di presentazione della ruota per le prove di omologazione: (Date of Which teh wheel submitted for approval test)	11/06/2019

6	Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove di omologazione: <i>(Technical Service responsible for carrying out the approval test)</i>	CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA	
7	Data del verbale di prova stilato: <i>(date of test report issued by the Technical Service)</i>	14/12/2017	03/07/2019
8	Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: <i>(Number of test report issued by the Technical Service)</i>	38438/V-BS	43012/V-BS
9	Osservazioni: <i>(Remarks)</i>	-	-
10	L'omologazione è rilasciata / rifiutata / estesa / revocata: <i>(Approval granted / refused / extended / withdrawn)</i>	Rilasciata Granted	
11	Se del caso, motivi dell'estensione: <i>(Reason(s) for the extension (if applicable))</i>	Inserita nuova versione e relative applicazioni New version added with relative applications	
12	Luogo: <i>(Place)</i>	Brescia	
13	Data: <i>(Date)</i>	 <p>DEL GRECO HENRY MINISTERO INFRASTRUTTURE E TRASPORTI DIRIGENTE 25.07.2019 20:39:33 UTC</p>	
14	Firma/ Nome: <i>(Signature/ Name)</i>	<p>Il rappresentante del costruttore: <i>Ing. Henry Del Greco</i></p>	
15	<p>Allegati: LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1) e INDICE DEL FASCICOLO Elenco dei documenti che costituiscono il dossier dell'omologazione e che sono depositati presso l'Autorità che ha rilasciato l'omologazione. Una copia dei documenti può essere ottenuta su richiesta</p> <p><i>Annexes: LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1) and INDICE DEL FASCICOLO - List of documents making up the approval file, deposited with the competent Authority which granted approval, a copy can be obtained on request.</i></p>	<p>- Scheda informativa <i>'Information Document</i></p> <p>- Istruzioni di montaggio <i>'Fitting instructions</i></p> <p>- Accessori <i>Acessories</i></p> <p>- Disegni <i>Drawings</i></p>	FMI01_8520_rev01



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE,
GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST

CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA

Il rappresentante del costruttore:

Ing. Henry Del Greco

Documento firmato digitalmente

Digitally signed document

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio		PCD	Centra ggio c.B.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 3.1.2.5 Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 3.1.2.12. Tyre	Note
	From	To	Wheel part number											
Mercedes-Benz	S-Classe (W222/V222)	2013		221	e1*2001/116*0335*..	FMI01_8520	39 5112N	5x112	66.5	39	-	0V.V036	OE 255/40 R20	Only for S63 AMG and S65 AMG Solo per S63 AMF e S65 AMG Only M+S (Winter) Solo M+S (Invernale) OE Audi CAP Ready Sede CAP Originale Audi
Mercedes-Benz	S-Classe Coupè/Cabrio (C217, A217)	2015		221	e1*2001/116*0335*..	FMI01_8520	39 5112N	5x112	66.5	39	-	0V.V036	OE 255/40 R20	Only for S63 AMG and S65 AMG Solo per S63 AMF e S65 AMG Only M+S (Winter) Solo M+S (Invernale) OE Audi CAP Ready Sede CAP Originale Audi
Jaguar	F-Pace	2015		DC	e11*2007/46*3324*..	FMI01_8520	45 5108R	5x108	63.34	45	-	0D.D023	OE 255/50 R20	OE Volvo CAP Ready Sede CAP Originale Volvo
Land Rover	Velar	2017		LY	e11*2007/46*3954*..	FMI01_8520	45 5108R	5x108	63.34	45	-	0D.D023	OE 255/50 R20	OE Volvo CAP Ready Sede CAP Originale Volvo



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE,
GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST

CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA

Il rappresentante del costruttore:

Ing. Henry Del Greco

Documento firmato digitalmente

Digitally signed document

CONDIZIONI e NOTE GENERALI / GENERIC CONDITION and NOTE

NOTA PRELIMINARE

Solo se indicato come equipaggiamento originale (previsto dal costruttore) sulla carta di circolazione del veicolo.

PRELIMINARY NOTE

Only if mentioned as original equipment (allowed by vehicle manufacturer) on the vehicle documents.

CATENABILITA'

In merito alla catenabilità delle configurazioni indicate fare riferimento alle prescrizioni del costruttore del veicolo.

CHAINABILITY

For the chainability of the listed configurations, please refer to the vehicle manufacturer's prescriptions.

BULLONERIA - COPPIA DI SERRAGGIO

In caso di bulloneria originale del costruttore del veicolo utilizzare la coppia di serraggio prevista dallo stesso costruttore del veicolo.

In caso di bulloneria aftermarket fornita da FONDMETAL S.p.A. fare riferimento alle prescrizioni di montaggio indicate nell'apposito opuscolo informativo all'interno della scatola ruota.

BOLT TIGHTENING TORQUE

In the case of original bolts/nuts, please follow the vehicle manufacturer's tightening torque recommendations.

In the case of aftermarket bolts/nuts supplied by FONDMETAL S.p.A., please make reference to the prescriptions in the leaflet supplied with the wheel.

PRESSIONE PNEUMATICI CONSIGLIATA

Fare riferimento alle prescrizioni del costruttore del veicolo normalmente riportate tramite etichette sulle portiere, o all'interno del tappo della benzina o riportate sul manuale uso e istruzioni

RECOMMENDED TYRE PRESSURE

Please make reference to the vehicle manufacturer's recommendations, which are normally specified through labels on the vehicle doors or inside the petrol tank plug, or mentioned in the vehicle instructions manual.

COMPATIBILITA' TPMS

Fare riferimento alla specifica FONDMETAL - TPMS Compatibility

TPMS COMPATIBILITY

Please make reference to the specific FONDMETAL - TPMS Compatibility